

Desechos marinos

La basura en el océano, o los "desechos marinos", es un problema creciente en nuestros ambientes marinos.

¿Qué son los desechos marinos?

Cualquier material sólido hecho por el hombre puede convertirse en desecho marino cuando entra en nuestras aguas. Esto incluye:

globos

Voluntarios recogieron más de 470 piezas de desechos relacionados con globos en solo una milla de playa durante la limpieza de noviembre de 2018 en Jones Beach, Nueva York.

artículos de plástico cotidianos, como bolsas, botellas o colillas de cigarrillos

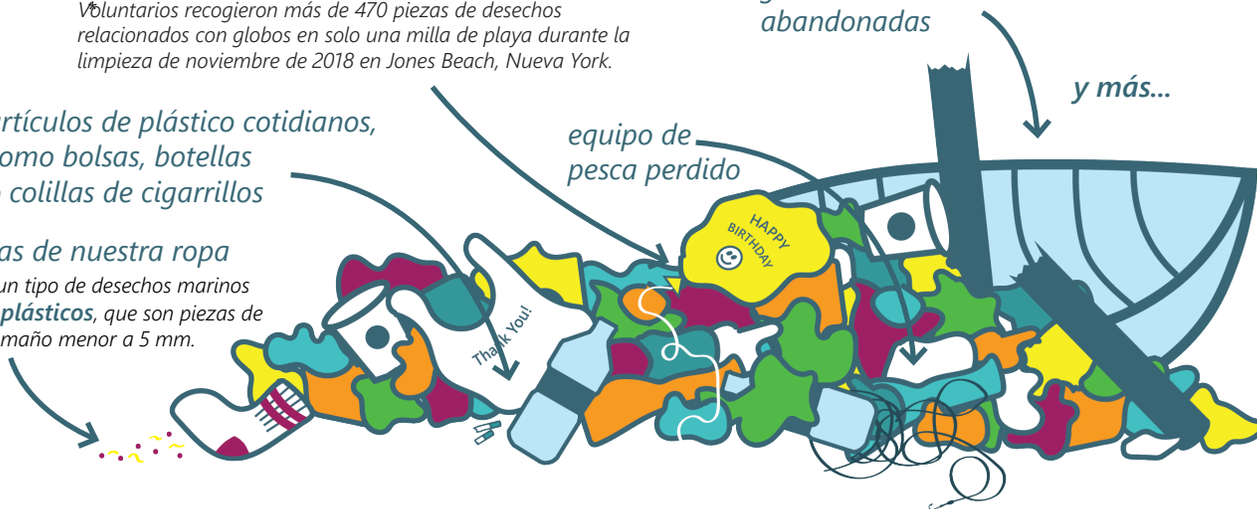
pequeñas fibras de nuestra ropa

Estas fibras son un tipo de desechos marinos llamados **microplásticos**, que son piezas de plástico de un tamaño menor a 5 mm.

grandes embarcaciones abandonadas

y más...

equipo de pesca perdido



¿Cuáles son sus impactos?

Los desechos marinos son un problema en todo el mundo y, lamentablemente, provoca muchos problemas para las personas y nuestro medio ambiente, como:

- Dañar la vida silvestre mediante enredos o ingestión debido a su parecido a alimentos naturales
- Crear peligros graves para los navegantes.



- Dañar los hábitats.
- ¡Incluso puede representar una amenaza a nuestra salud y economía, y posiblemente terminar en nuestro plato de comida!

¿Cómo llega al medio ambiente?

Lamentablemente, el problema de los desechos marinos está en aumento a medida que más y más desechos llegan al medio ambiente de una variedad de fuentes. Es posible que se deje basura involuntariamente, podría caerse de un bote de basura que estaba lleno o se derribó, volar o ser arrastrado o incluso tirado intencionalmente.



¿Qué podemos hacer al respecto?



Afortunadamente, este problema dañino se puede prevenir completamente y es causado por las personas, ¡lo que significa que tenemos el poder de ser la solución! Hay muchas medidas que podemos tomar para marcar una diferencia. Deslice hacia abajo o dé vuelta a la página para obtener algunas ideas de dónde comenzar.



¡En Nueva York,

los voluntarios recogieron **295,742 artículos de desechos** en 316 millas en un solo día! Esto incluyó:

- más de 32,000 colillas de cigarrillos (los filtros están hechos de una sustancia parecida al plástico que no se descompone)
- más de 23,400 tapas de botellas de plástico
- más de 13,500 de botellas de agua de plástico

*basado en datos de la Limpieza Costera Internacional de 2018

Crédito: R. Strother, New York Sea Grant

Entonces, ¿qué podemos hacer sobre este problema de desechos?

¡Ningún esfuerzo es demasiado pequeño y cada acción puede hacer la diferencia! Estas son algunas ideas para comenzar:

Reduzca y reutilice Haga lo posible por reducir la cantidad de desechos que produce y reutilice artículos cuando pueda. Elija comprar artículos reutilizables en lugar de desechables.

Recicle Aunque “reducir y reutilizar” son las mejores opciones, cuando realmente necesite desechar un artículo, haga lo posible por reciclarlo. Familiarícese con las normas de reciclaje en su área y respételas: evite agregar artículos inapropiados en el contenedor de reciclaje “esperando que se reciclen”.

Hágase responsable Asegúrese de que no contribuye al problema de los desechos marinos al hacerse responsable de sus propios artículos. Asegúrese de estar consciente de su entorno y guardar la basura hasta que pueda desecharla adecuadamente. Cuando pase tiempo al aire libre, asegúrese de dejar el lugar tan limpio (o más limpio) como lo encontró.

Recoja ¡Si ve algo que no debería estar en el agua o en la costa, recójalo y deséchelo adecuadamente si es seguro hacerlo!

Participe Únase (u organice) a una limpieza en su comunidad.

Corra la voz ¡Dígalos a los demás sobre los desechos marinos y sobre cómo pueden ayudar también!



New York Ocean es posible mediante una asociación entre New York Sea Grant y el Departamento de Conservación Ambiental del Estado de Nueva York (New York State Department of Environmental Conservation, NYSDEC). El financiamiento lo proporciona el Fondo de Protección Ambiental administrado por el NYSDEC.

Síguenos en las redes sociales:  @NewYorkStateOcean  @NewYorkOcean



Department of
Environmental
Conservation

Ocean
Action
Plan



www.nyseagrant.org/newyorkocean • sgocean@cornell.edu